

**Produkt:** ARTSHAPE SIX LED SMALL EDGE UP&DOWN 2800/6000 PLX E 34 840 / S-1,5M**Indeks:** 19.4016.1121.34

## Opis

Modernistyczna oprawa architektoniczna charakteryzująca się eleganckim wzornictwem o prostej formie. Przystosowana do zwieszania. Wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Boczki klosza wykonane z cienkościennego profilu aluminiowego. W połączeniu z możliwością lakierowania wg palety RAL, oprawy pozwalają na unikalną aranżację rozmaitych pomieszczeń. Idealnie równomierna powierzchnia świecąca wykonana jest z tworzywa o bardzo dobrym współczynniku przepuszczalności światła oraz o dobrych parametrach jego rozproszenia. Przeznaczona do wnętrza o wysokich wymaganiach stylistycznych. Doskonale nadająca się na hotelowe atrium, recepcje biurowe, pracownie architektoniczne, sale konferencyjne, czy hole i korytarze w ekskluzywnych budynkach a także kina, teatry, nowoczesne sklepy w galeriach handlowych. Bezpośrednio-pośredni rozsył światła.

## Informacje o produkcie

|           |   |
|-----------|---|
| Kategoria | Oprawy architektoniczne   |
| Rodzina   | ARTSHAPE SIX LED  |
| Nazwa     | ARTSHAPE SIX LED SMALL EDGE UP&DOWN 2800/6000 PLX E 34 840 / S-1,5M |
| Indeks    | 19.4016.1121.34   |
| EAN       | 5902107224974   |



## Dane świetlne i elektryczne

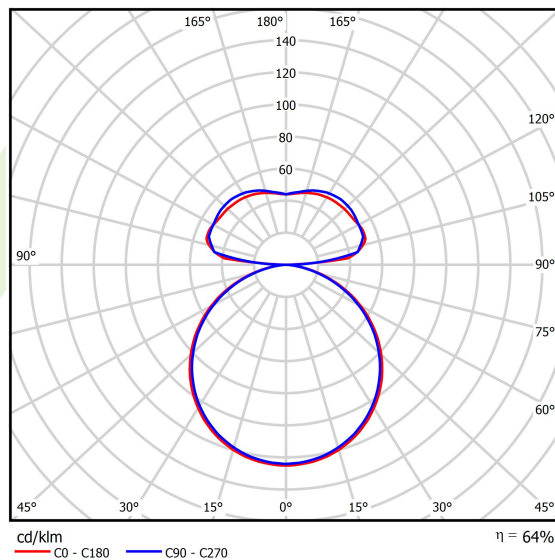
|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Typ źródła                         | LED                                      |
| Strumień LED [lm]                  | 2888/5940                                |
| Moc LED [W]                        | 22/46                                    |
| Strumień oprawy [lm]               | 5678                                     |
| Moc oprawy [W]                     | 75                                       |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 75,7                                     |
| Temperatura barwowa [K]            | 4000                                     |
| CRI                                | >80                                      |
| Kąt rozsyłu światła [°]            | (C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8° |
| Klasa ochrony                      | I  |
| Stopień szczelności                | IP40                                     |
| Zasilanie                          | 220..240 V, 50..60 Hz                    |
| Żywotność LED [h]                  | 100000                                   |
| Lx/By                              | L80/B10                                  |
| Temperatura otoczenia [°C]         | 0 ÷ 30                                   |
| Zasilacz elektroniczny             | standard (E)                             |
| Współczynnik mocy cos φ            | >0,95                                    |
| Obciążalność obwodów               | 6 (B10), 11 (B16), 9 (C10), 15 (C16)     |

## Dane mechaniczne



|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Montaż                | na zwieszakach         |
| Materiał              | aluminium              |
| Kolor                 | RAL 9016 (biały)       |
| Przesłona             | PLX (opalizowane PMMA) |
| Odporność mechaniczna | IK04                   |
| Wymiary [mm]          | 650 x 592 x 85         |

## Fotometria



## Akcesoria

Indeks 19.3272.0429.34

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-J 34  
LENGHT 1,5M WIRE 3X 1-POINT



Indeks 19.3272.1205.00

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-E  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

